

SỞ Y TẾ HUNG YÊN
TTYT HUYỆN VĂN LÂM

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: ~~152~~/TTYT-DVTTYT

Văn Lâm, ngày 29 tháng 11 năm 2023

V/v đề nghị thẩm định giá gói thầu mua
săm hóa chất xét nghiệm năm 2023-2024
của Trung tâm Y tế huyện Văn Lâm

Kính gửi: Các Công ty thẩm định giá tại Việt Nam

Căn cứ Luật Đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu; Nghị định 98/2021/NĐ-CP ngày 08 tháng 11 năm 2021 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế;

Căn cứ Thông tư số 10/2015/TT-BKHĐT ngày 26/10/2015 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư quy định chi tiết về kế hoạch lựa chọn nhà thầu; Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính Quy định chi tiết việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội - nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội - nghề nghiệp; Thông tư số 68/2022/TT-BTC ngày 11/11/2022 của Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/03/2016; Thông tư 14/2022/TT-BYT ngày 06/12/2022 của Bộ Y tế Bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành, liên tịch ban hành; Thông tư số 05/2022/TT-BYT ngày 01/8/2022 của Bộ Y tế Quy định chi tiết thi hành một số điều của Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị; Thông tư 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023 của Bộ Y tế Quy định trình tự, thủ tục xây dựng giá gói thầu mua sắm hàng hóa và cung cấp dịch vụ thuộc lĩnh vực trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập;

Căn cứ Nghị quyết số 145/2018/NQ-HĐND ngày 13/7/2018 của Hội đồng nhân dân tỉnh Hưng Yên ban hành quy định phân cấp quản lý, sử dụng tài sản công tại các cơ quan, tổ chức, đơn vị thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Hưng Yên;

Căn cứ các Quyết định của UBND tỉnh: số 03/2015/QĐ-UBND ngày 28/01/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hưng Yên về việc phân cấp, phân công nhiệm vụ thực hiện Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu trên địa bàn tỉnh; Quyết định số 22/2015/QĐ-UBND ngày 17/11/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hưng Yên về việc ban hành quy định quản lý nhà nước về giá trên địa bàn tỉnh Hưng Yên.

Căn cứ Công văn số 2118/SYT-KHTC ngày 04/10/2023 của Sở Y tế Hưng Yên
V/v mua sắm vật tư y tế, hóa chất xét nghiệm, sinh phẩm y tế không thuộc danh mục

đấu thầu tập trung và các mặt hàng thuộc danh mục đấu thầu tập trung nhưng không lựa chọn được nhà thầu;

Căn cứ Công văn số 2118/SYT-KHTC ngày 04/10/2023 của Sở Y tế Hưng Yên về việc mua sắm vật tư y tế, hóa chất xét nghiệm, sinh phẩm y tế không thuộc danh mục đấu thầu tập trung và các mặt hàng thuộc danh mục đấu thầu tập trung nhưng không lựa chọn được nhà thầu;

Căn cứ Quyết định số 290 /QĐ-TTYT ngày 13/11/2023 của Giám đốc Trung tâm Y tế huyện Văn Lâm về việc phê duyệt tiêu chuẩn kỹ thuật gói thầu mua sắm hóa chất xét nghiệm năm 2023-2024 của Trung tâm Y tế huyện Văn Lâm;

Để có căn cứ xây dựng dự toán cho gói thầu mua sắm hóa chất xét nghiệm năm 2023-2024, Trung tâm Y tế huyện Văn Lâm kính mời các công ty thẩm định giá tham gia thẩm định giá gói thầu của đơn vị với danh mục như sau:

(Chi tiết các mặt hàng có phụ lục kèm theo)

Thời gian nhận công văn xin tham gia thẩm định giá: Từ ngày ra thông báo đến trước 15h00 ngày 04/11/2023.

+ Người liên hệ: Nguyễn Thị Kim Thanh

+ Số điện thoại: 0966369589

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Cổng thông tin điện tử (để đăng tải)
- Lưu: VT, D-TTB-VTYT



Nguyễn Thị Tâm

DANH MỤC GÓI THẦU HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM
(Kèm theo Công văn số 152/TTYT-DVTTYT ngày 29/11/2023 của Trung tâm Y tế huyện Văn Lâm)

| TT | Tên hàng hoá | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Đơn vị tính | Số lượng |
|----|---|--|-----------------------------|-------------|----------|
| 1 | Vật liệu kiểm soát chất lượng xét nghiệm định lượng C - Reactive Protein (CRP) mức cao | Thành phần chính: Dung dịch pha loãng của huyết tương người và dịch màng phổi chứa CRP với dung dịch muối đệm phosphate. Chất bảo quản 0,095% natri azide. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 1x1ml | Hộp | 8 |
| 2 | Vật liệu kiểm soát chất lượng xét nghiệm định lượng C - Reactive Protein (CRP) mức thấp | Thành phần chính: Dung dịch pha loãng của huyết tương người và dịch màng phổi chứa CRP với dung dịch muối đệm phosphate. Chất bảo quản 0,095% natri azide. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 1x1ml | Hộp | 8 |
| 3 | Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng C - reactive protein (CRP) | Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng C-reactive protein (CRP) Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 5x1ml | Hộp | 10 |
| 4 | Vật liệu kiểm soát chất lượng xét nghiệm định lượng HbA1c | Vật liệu kiểm soát chất lượng xét nghiệm HbA1c Thành phần chính: Huyết thanh người. Dạng đông khô. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | L: 1x0.5ml H: 1x0.5ml | Hộp | 10 |
| 5 | Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng HDL Cholesterol | Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng HDL Cholesterol Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 1x1ml | Lọ | 10 |
| 6 | Chất chuẩn xét nghiệm định lượng LDL Cholesterol | Chất chuẩn xét nghiệm định lượng LDL Cholesterol Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 1x1ml | Lọ | 10 |
| 7 | Vật liệu kiểm soát chất lượng xét nghiệm định lượng HDL/LDL Cholesterol | Vật liệu kiểm soát chất lượng xét nghiệm định lượng HDL/LDL Cholesterol. Để kiểm soát chất lượng thường xuyên của HDL trực tiếp, LDL trực tiếp, lipoprotein (a), apolipoprotein A-1, apolipoprotein B, cholesterol và nồng độ triglyceride. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 2x3ml | Hộp | 20 |
| 8 | Vật tư dùng cho máy xét nghiệm | Bóng đèn 12V/20W Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 Dùng cho máy sinh hóa AT300. | Chiếc | Chiếc | 6 |
| 9 | Hoá chất rửa dùng cho máy xét nghiệm | Thành phần chính: Sodium hypochlorite < 8.0% Sodium hydrate < 2.0% Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 50ml | Lọ | 5 |
| 10 | Chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm huyết học 3 thành phần | Thành phần chính: Healthy mammal blood (pig), preservatives and cell stabilizers. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 3ml | Lọ | 3 |

| | | | | | |
|-----------------------------|---|--|-------------|-------|-----|
| 11 | Thuốc thử ly giải hồng cầu đo 3 thành phần bạch cầu MON, NEU, LYM trong máu | Thành phần chính: Detergent < 1.5% Buffer < 2.0% Preservative < 1.5% Dye < 1.0% Có mã QR Code quản lý hoá chất được tích hợp sẵn. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 1L | Chai | 15 |
| 12 | Thuốc thử ly giải hồng cầu đo 2 thành phần bạch cầu EO, BASO trong máu | Thành phần chính: Detergent < 0.5% Buffer < 0.6% Preservative < 0.7% Có mã QR Code quản lý hoá chất được tích hợp sẵn. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 500ml | Chai | 15 |
| 13 | Hoá chất dùng cho máy phân tích huyết học | Thành phần chính: Sodium chloride < 0.9% Potassium chloride < 0.06% Buffer < 0.3% Preservative < 0.1% Có mã QR Code quản lý hoá chất được tích hợp sẵn. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 20L | Thùng | 15 |
| 14 | Thuốc thử ly giải hồng cầu đo các thành phần huyết học trong máu | Thành phần chính: Detergent < 4.0% Buffer < 1.0% Có mã QR Code quản lý hoá chất được tích hợp sẵn. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 500ml | Chai | 15 |
| 15 | Chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm huyết học 5 thành phần | Thành phần chính: Máu động vật có vú khoẻ mạnh (lợn), chất bảo quản và chất ổn định tế bào. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 | 3ml | Lọ | 6 |
| 16 | Giấy in nhiệt | Giấy in nhiệt dùng cho nước tiểu, điện giải, huyết học ba thành phần | Hộp 10 cuộn | Cuộn | 200 |
| Tổng cộng : 16 khoản | | | | | |